

Atualizado em: 1/7/2024				
	Dia	Data	Atividade	Assuntos
1	seg	18/3/2024	Aula 1	Lei de Coulomb: def. e cargas pontuais
	ter	19/3/2024		
	qua	20/3/2024	Aula 2	Lei de Coulomb: dist. contínua e aplics.
	qui	21/3/2024		
	sex	22/3/2024		
2	seg	25/3/2024	Aula 3	Análise Vetorial: grad+div+rot
	ter	26/3/2024		
	qua	27/3/2024	Aula 4	Lei de Gauss: teo da div
	qui	28/3/2024		
	sex	29/3/2024	feriado	
3	seg	1/4/2024	Aula 5	Lei de Gauss: aplicações
	ter	2/4/2024		
	qua	3/4/2024	Aula 6	Potencial elétrico
	qui	4/4/2024		
	sex	5/4/2024		
4	seg	8/4/2024	Aula 7	Potencial elétrico
	ter	9/4/2024		
	qua	10/4/2024	Aula 8	Capacitores elétricos e Eq. de Poisson/Laplace
	qui	11/4/2024		
	sex	12/4/2024	Aula 9	Reposição - aula de exercícios
5	seg	15/4/2024		Cancelada
	ter	16/4/2024		
	qua	17/4/2024		Cancelada
	qui	18/4/2024		
	sex	19/4/2024	Aula 10	Reposição - aula tira dúvidas da lista de exercícios
6	seg	22/4/2024	Aula 11	Revisão de conteúdo e dúvidas
	ter	23/4/2024		
	qua	24/4/2024	P1	Conteúdo cobrado: até aula 12
	qui	25/4/2024		
	sex	26/4/2024		
7	seg	29/4/2024	Aula 12	Campo elétrico em meios materiais: metais
	ter	30/4/2024		
	qua	1/5/2024	feriado	
	qui	2/5/2024		
	sex	3/5/2024		
8	seg	6/5/2024	Aula 13	Campo elétrico em meios materiais: dielétricos
	ter	7/5/2024		
	qua	8/5/2024	Aula 14	Campo elétrico em meios materiais: dielétricos
	qui	9/5/2024		
	sex	10/5/2024		

9	seg	13/5/2024	Aula 15	Introd. ao Magnetismo + A Lei de Biot-Savart	
	ter	14/5/2024			
	qua	15/5/2024	Aula 16	A Lei de Ampère e aplicações	
	qui	16/5/2024			
	sex	17/5/2024			
10	seg	20/5/2024	Aula 17	Potenciais magnéticos	
	ter	21/5/2024			
	qua	22/5/2024	Aula 18	Dipolo magnético + Magnetismo na matéria	
	qui	23/5/2024			
	sex	24/5/2024			
11	seg	27/5/2024	Aula 19	Condições de fronteira magnética	
	ter	28/5/2024			
	qua	29/5/2024	Aula 20	Forças em mat. magnéticos	
	qui	30/5/2024	feriado		
	sex	31/5/2024	feriado		
12	seg	3/6/2024	Aula 21	Revisão de conteúdo e dúvidas	
	ter	4/6/2024			
	qua	5/6/2024	P2	Conteúdo cobrado: aulas 9-21	
	qui	6/6/2024			
	sex	7/6/2024			
13	seg	10/6/2024	Aula 22	Campos variáveis no tempo: fem + a lei de Faraday	
	ter	11/6/2024			
	qua	12/6/2024	Aula 23	Indutância e Mat/Dispositivos magnéticos	
	qui	13/6/2024			
	sex	14/6/2024			
14	seg	17/6/2024	Aula 24	Campos variáveis no tempo: corrente de deslocamento + Eqs de Maxwell	
	ter	18/6/2024			
	qua	19/6/2024	Aula 25	Campos variáveis no tempo: fasores + ondas planas	
	qui	20/6/2024			
	sex	21/6/2024			
15	seg	24/6/2024	Feriado		
	ter	25/6/2024			
	qua	26/6/2024	Aula 26	Propagação de ondas eletromagnéticas + vetor de Poynting + Revisão de conteúdo e dúvidas	
	qui	27/6/2024			
	sex	28/6/2024			
16	seg	1/7/2024	Aula 27	Aula de dúvidas	
	ter	2/7/2024			
	qua	3/7/2024	P3	Conteúdo cobrado: aulas 22 - 27	

	qui	4/7/2024		Resultado Final: divulgação	
	sex	5/7/2024	VR	VR	
17	seg	8/7/2024			
	ter	9/7/2024			
	qua	10/7/2024	VS	Conteúdo cobrado: aulas 1 - 28	
	qui	11/7/2024			
	sex	12/7/2024			